



Vitre de protection Full Cover anti-lumière bleue avec technologie Eyesafe® CPF60 pour iPhone 17 Pro Max/16 Pro Max

SKU: TEAPPLEYESIP1769



Découvrez le protège-écran avec technologie Eyesafe CPF60 et applicateur inclus

PROTECTION AVANCÉE CONTRE LA LUMIÈRE BLEUE

Eyesafe est un leader du secteur dans la protection contre la lumière bleue. Développée avec l'aide de médecins et testée scientifiquement, la technologie Eyesafe contribue à améliorer le sommeil tout en garantissant un confort visuel optimal et des couleurs éclatantes.

Ces verres de protection anti-lumière bleue sont conçus pour **protéger vos yeux** des effets nocifs de la lumière bleue et pour protéger l'écran de votre smartphone contre les chocs et les rayures. Grâce à la technologie Eyesafe CPF60 intégrée, **60 % de la lumière bleue est filtrée**, ce qui réduit la fatigue oculaire même lors d'utilisations prolongées.

LES AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE EYESAFE CPF60

- Amélioration de la qualité du sommeil** : la technologie CPF60 filtre la lumière bleue susceptible d'affecter la production de mélatonine et le rythme du sommeil.
- Confort visuel** : la technologie avancée de filtrage protège les utilisateurs mobiles et préserve la santé des yeux à long terme.
- Rendu des couleurs éclatant** : protégez votre écran et vos yeux sans sacrifier la vivacité des couleurs de votre affichage.

DÉVELOPPÉ AVEC DES OPTICIENS POUR PROTÉGÉR VOS YEUX ET VOTRE SOMMEIL

La lumière bleue des écrans perturbe le cycle naturel sommeil–veille. Grâce à la technologie brevetée Eyesafe CPF60, ces verres de protection aident à réduire les effets négatifs de la lumière bleue, **améliorant ainsi la qualité de votre sommeil**. La technologie filtre de manière ciblée les longueurs d'onde les plus nocives tout en améliorant le confort visuel.

OPTIMISÉ POUR LES ÉCRANS OLED

Contrairement à d'autres protections, **les verres Eyesafe sont optimisés pour les écrans OLED modernes** : au lieu de bloquer totalement la lumière bleue et de jaunir l'affichage, la technologie Eyesafe filtre de manière sélective et rééquilibre les couleurs. Avec le protège-écran SBS Eyesafe, vous protégez donc vos yeux et votre smartphone sans perdre en qualité d'affichage.

APPLICATION FACILE ET PRÉCISE

L'emballage contient un **applicateur anti-poussière** intuitif qui vous permet de poser le verre rapidement et facilement, sans bulles d'air. Un résultat professionnel, directement chez vous.

CARACTÉRISTIQUES :

- Technologie Eyesafe CPF60 : filtrage de la lumière bleue
- Confort visuel et amélioration du sommeil
- Verre trempé avec ABS
- Optimisé pour écrans OLED
- Applicateur inclus pour un résultat parfait à domicile

CONTENU DE LA BOÎTE :

- Un verre de protection avec technologie Eyesafe® CPF60
- Un applicateur
- Une lingette humide de nettoyage
- Un chiffon de nettoyage



Vitre de protection Full Cover anti-lumière bleue avec technologie Eyesafe® CPF60 pour iPhone 17 Pro Max/16 Pro Max
SKU: TEAPPLEYESIP1769

Données techniques

SKU: TEAPPLEYESIP1769

Poids: 15 g

Camera lens protector: No

EAN: 8018417535406

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable

Couleur: transparent

Material: ABS,

Données logistiques

Profondeur Pack: 30 mm

Largeur Pack: 90 mm

Profondeur Inner: 110 mm

Hauteur Pack: 220 mm

Poids Pack: 90 g

Largeur Inner: 90 mm

Qté Inner: 6 Pz

Profondeur Master: 420 mm

Hauteur Inner: 240 mm

Poids Inner: 615 g

Largeur Master: 370 mm

Qté Master: 96 Pz

Hauteur Master: 270 mm

Poids Master: 10630 g